

чего применен метод гипотетического изображения подводного рельефа. В целом карта дает наглядное представление о рельефе дна Берингова моря, но некоторые особенности его показаны менее верно, чем на других картах.

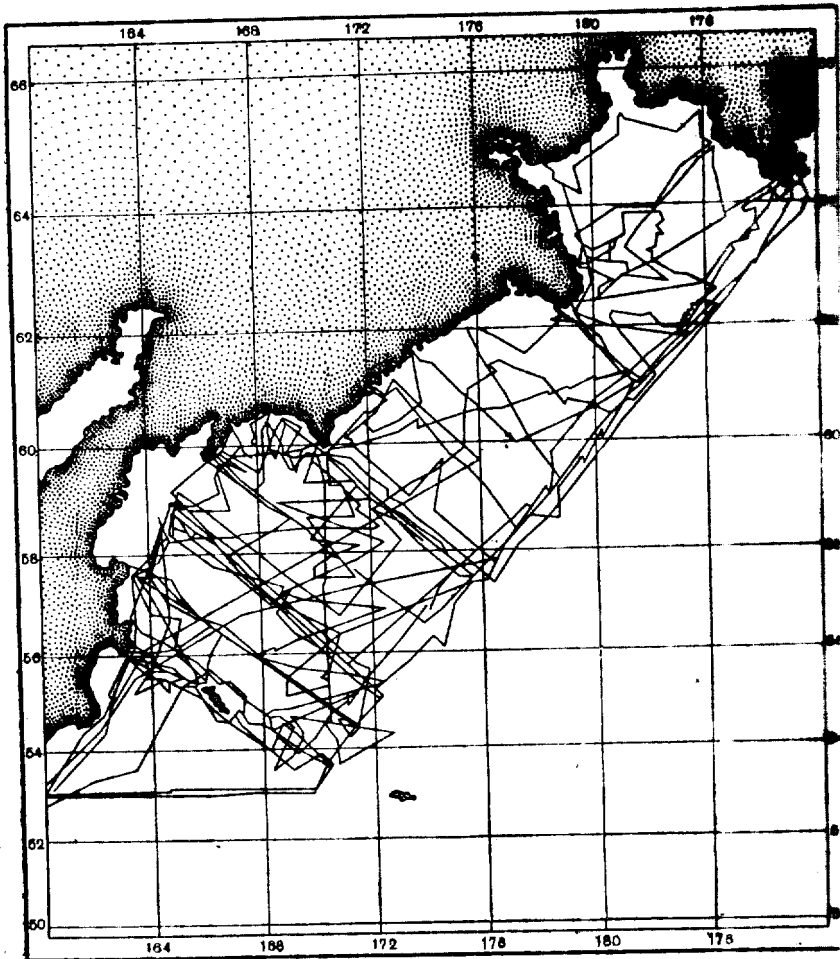


Рис. 1. Сводная схема маршрутов экспедиции на а/с «Витязь» в Беринговом море в 1950—1953 гг.

Например, в Камчатском проливе показан не существующий порог с глубинами менее 1000 м, в Олюторском заливе мелководье показано значительно шире, чем в действительности и на основании глубин, измеренных спроносом; в заливе изображена замкнутая котловина, что не соответствует истине. Эта карта, так же как и карта Морского Атласа, показывает замкнутую котловину с глубинами до 320 м в пределах восточного мелководья Берингова моря, где в действительности дно ровное и глубины не превышают 150 м.

Значительно грубее и схематичнее, чем на советских батиметрических картах, дано изображение рельефа дна Берингова моря на батиметрической карте Меррея (1945), составленной в 1941 г. по данным Береговой и геоде-